Index of Claims													

Application/Control No.

10/713,181 Examiner

Tony G. Soohoo

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FISCHMAN ET AL.

Art Unit

1723

	√	Rejected
ı	_	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			_				,		Ц	٠						**		J		_			_
Cla	im	Date]	Cla	aim	Date											
Final	Original	20/9/5										Final	Original										
	1	٧]		51]
	2	>			L					\Box]		52]
	3	٧	<u> </u>	L	<u> </u>		_	L]		53	L]
	4	٧			L	_	乚	L	<u> </u>	L]	<u> </u>	54				L	L	L				
	5	٧	_	_	L	上	<u> </u>	┖	_	_	1		55			_	_			<u> </u>	L	<u> </u>	1
	6	٧	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	1		56	_			L	_	_	L_			1
	7	٧	<u> </u>	<u> </u>	├_	╄	<u> </u>	↓_	_	_	-		57	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	1
	8		\vdash	⊢	⊬	╀	├	├		1	-	<u> </u>	58	_	_	┡	⊢	<u> </u>	⊢	_	⊢	├_	ł
	9	-	-	├-	├	╄	╀	┢	-	-	┨		59	-	_	├	-	├	<u> </u>		├	├_	ł
	10 11		\vdash	<u> </u>	├	+	-	┝	\vdash	\vdash	┨	├	60 61	┢	_	┝	-	├	⊢	-	⊢	⊢	┨
\dashv	12	_	⊢	├-	├	╁	├	├	├	⊢	┨		62	⊢	-	⊢	-	├	⊢	H	⊢	-	┨
	13	_		⊢	\vdash	+	╁	╫┈	╁	╁	1	<u> </u>	63	-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	-	├─	┨
	14	H		\vdash	\vdash	1-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	64	-	⊢	\vdash	┝	-	⊢	\vdash	 	-	1
\dashv	15	-	 	\vdash	┢	+-	+-	+-	+	 	1	 	65	\vdash	\vdash	-	H	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	1
	16	_		╁	╁	╁╴	╁	 	\vdash	┢	1		66	-	┝	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	┨
	17				\vdash	1	\vdash		 	t	i	<u> </u>	67	 	┝	\vdash	\vdash	┢	\vdash	┢	H	\vdash	1
	18		-	\vdash	 	\vdash	t^-	\vdash			1		68	-	-	┢┈	┢	\vdash	_			H	1
- f	19		_	1	\vdash	\vdash	╁	t^-	┢	✝	i		69		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			1	1
一	20		-	\vdash	T	\vdash	Г		 	t	1		70			H			\vdash	-	 		1
	21			Г	T	T			T		1		71			\vdash			<u> </u>	-	1		1
	22			Г	Ī	T	П	Г	T		1		72										1
	23						1	П		Π	1		73										1
	24						Г]		74	П				П	Г				1
	25												75										
	26]		76]
	27			L	乚		匚	<u> </u>	L	L			77		_]
	28					_		L]		78					L]
	29			<u> </u>	_	<u> </u>			L	ļ	1		79		L_		_	_	L			L	
_	30	_	_	<u> </u>	_	L	_	_	<u> </u>	L			80	$oxed{oxed}$		_		_	<u> </u>		_	_	ı
_	31		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	L	L	L	┞	1		81				<u> </u>	_	L	L	L	<u>_</u>	
-	32			ļ	ļ	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	╙	Į		82	_	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	4
-	33			_	L	_	<u> </u>	⊢	 	_	-		83	_	_	_		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	4
	34		_	⊢	\vdash	╀	⊢	├-	├—	┝	ł		84	_		_		 	┡	-	<u> </u>	_	ł
-	35 36	_	_	-	-	╀	⊢	⊢	-	\vdash	1		85 86	H	_		<u> </u>	-	├	-	-	<u> </u>	ł
	37		-	-	\vdash	1	 	\vdash	-	-	1		87	-	 	-	-	-	\vdash	-		├-	1
\dashv	38	_	_	-	\vdash	1-	\vdash	\vdash	-	\vdash	1		88	H	-	H	┝	-	\vdash	-	-	\vdash	1
+	39		_	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	-	-	1		89		-	-	 -	 	\vdash	-	-	 	1
\dashv	40	-	_	一	-	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	-	1		90	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_	\vdash	1
\dashv	41			一	Т	1	一	一	\vdash		1		91					H		\vdash	\vdash	\vdash	1
	42		_	H		1	H				1		92			-		一	Н		-	\vdash	1
\neg	43	=		T	\vdash	T	Г	1	T	T	1		93	\Box		П	_	H	H	\vdash	\vdash	\vdash	1
	44			Г	Г	1	Г	Г	Г	⇈	1		94			_	Т	T	H		T	 	1
	45				Г					Г	1		95	П					1	Г	\vdash	Г	1
	46		_		Γ		Γ			1	1		96					Г	Г	_		Г	1
	47]		97									Γ	1
	48]		98]
	49]		99]
	50					T	T_	I	T		1 1		100					Γ		_	Γ	Γ	1

CI	aim	Date										
			Γ	Т	П		П	Γ				
<u>a</u>	Original						ĺ					
Final	rig						ŀ					
	0											
ಏ	101	_	\vdash	T		┢	\vdash	<u> </u>	-	H		
, ·	102	┢	_	┢	_	 	\vdash	H	\vdash			
	101 102 103	\vdash	_	┢	_	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	104		\vdash	\vdash	┢			┢	_			
	105							T				
	106			\vdash	1					Н		
	107			\vdash								
	108						T		\vdash	П		
	108 109			_								
	110				Г		Г			П		
	111				Г					П		
	112							Γ	 	П		
	113			П		T-	Г		Г	П		
	114			Г	T	Г						
	115			Г				T	\vdash	П		
	116								Г	П		
	117						Г		Г	П		
	118			П								
	119							Г		П		
	120						Г					
	119 120 121						Г	Г		П		
	122									П		
	123					П		Г		П		
	122 123 124						Г			П		
	125						Г					
	126											
	127											
	125 126 127 128 129							Г				
	129											
	130 131											
	131											
	132											
	133											
	134											
	133 134 135											
$oxed{oxed}$	136 137				_							
$oxed{oxed}$	137			_	$oxed{\Box}$							
\sqcup	138 139					Ш	L.		Ш	Ш		
$oxed{oxed}$	139			<u> </u>		Ш	L	L_	Ш	Ш		
	140		_	_		_	L.	Ш		Ш		
ļ	141			<u> </u>	\sqcup	L.	L	Ш	Щ	Щ		
	142	Щ		oxdot		_	<u> </u>	Щ	Щ	Щ		
	143	Щ		<u> </u>	_	L	<u>L</u>	L_	_	Щ		
	144	Ш		_	$oxed{oxed}$		_	_		Ш		
	145			<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$		<u>L</u>	Щ	Ш		
	146		_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		Ш	Ш		
	147			_								
	148											
Ш	149			Ш		Ш			Ш			
لــــا	150			L_								